Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/611,821	TSENGAS, STEVEN
Examiner	Art Unit

Claim

1	Rejected	
=	Allowed	

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Andrea M. Valenti

A	Appeal
o	Objected

Date

3643

		į,	Ш				╝		Į			
,										<u> </u>		
ļ	Cla						ate	•				
1	_	ω Original	10/47/5	- 1				ı				
۱	Final	gi	7	.	- 1			1		- 1		
	ű.	Ö	7	ŀ			- 1	-	ı		- 1	
			7							-	_	٠.
			✓,	-						_		
		2	\checkmark			-	-	-	\dashv		_	
1		4	Y)									
		5	4	-	_	\vdash						
		6	Y	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	Н	1
		7	Y	\dashv	-	-	\dashv	\dashv				! .
		4	X					\dashv	\dashv		-	
			4			H		-+	\dashv			"
		1	2222	\dashv		Н	\dashv		\dashv		-	
		1	7				\vdash	-	\neg		Н	
		1	 }	\dashv	_	Н	Н	ᅱ				
	\vdash	1	Ň		_		\vdash				Н	: 11
	}	1	N			H			1		_	
		15	W	\neg					\neg			ù.
		16		-		Н		\neg		_	 	
	ļ —	17					Н				┢	
		18	Н		_						-	
		19										
		20			_							
		21									\vdash	
		22	Г									
		23	П			Г					Г	
		24										
		25				Γ					T-	
		26									_	-
		27] `
		28									<u> </u>].
		29										
		30										1
		31								<u> </u>	L	100
	<u> </u>	32	<u> </u>		_	L					L	1
	<u> </u>	33	<u> </u>		L.,	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L	1
	 	34	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	1
	<u> </u>	35	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	<u> </u>	36	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	
	<u> </u>	37	╙		╙	L	<u> </u>		L	L.	╙	
	<u> </u>	38	ļ.,	_	┖	┞-	L		<u> </u>	<u> </u>	↓_	-
		39	↓_	<u> </u>	╙	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	_	
		40	╄	<u> </u>	L	┡	ļ	_	L	<u> </u>	ļ	-
		41	╂	-	 		ļ		ļ	_	<u> </u>	١.,
	<u> </u>	42	┡	\vdash	H		-	-	\vdash	-	\vdash	1
		43	⊢	 	 -	-	\vdash	-	<u> </u>	-	1	1
		44	╀	⊢	1	├-			 	├	╀	1
	<u> </u>	45	+-	├	⊢	-	-	-	-	-	1-	ł
	-	46	┼—		⊢	╀	-	-		-	├-	1
	-	47 48	+-	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	1
	-	48	+	-	-	1	\vdash	\vdash		⊢	╁	1
	-	50	╁	-	╁	1	\vdash	-	⊢	-	+-	1

						l				
~										1
Cla	ıım	_			ᆜ	ate	3		_	_
Final	Original									
	51			\dashv	\dashv	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
	52	\dashv	\dashv						\dashv	
	53	\vdash		\dashv			H		-	-
	54	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	
	55			\dashv	一	\dashv	Н		\dashv	
	56	\dashv		\dashv	-	_	-	-	\dashv	-
	57									
	58	Н				_	Н			_
	59	П			\neg					
	60		\neg	П						
_	61	П								
	62	П								
	63									
$\overline{}$	64									
	65									
	66									
L	67	Ш		Ш			L.,			
	68			L.		_	_		Ш	
	69	Ц		Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	
<u> </u>	70 71	Ш				<u> </u>	_	_	Н	
	72			H	H	-	-		\vdash	-
	72		-	Н	H	-			Н	\vdash
	73 74	\vdash			-	┝	-	┢	Н	
	75	\vdash	┢		Н	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
<u> </u>	76		-			┢╌		\vdash		\vdash
	75 76 77			<u> </u>		Г	Г			
	78			Г		Г				
	79									
	80		L	<u> </u>		L	L			
	81 82	L	L	<u> </u>		L		L		
ļ	82	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L	┞	L		
	83	ļ	<u> </u>	ــــ	╙	<u> </u>	 	ļ	ļ	_
-	84 85	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-		
<u> </u>	86	⊢	⊢	⊢	-	├─	├	┢┈	├	
ļ	87	├-	┝	-	⊢	⊢	┢	⊢	\vdash	
 -	88	┢	-	-		1	-	┯	\vdash	\vdash
	89	-	-	1-	┢╌	┪-	-	Н	H	
\vdash	90	1	1	1	┢	1	-	t	\vdash	
	91		<u> </u>	T	Г	Г		Г	Т	Γ
	92	Γ	Γ							
	93	L		L						
	94		匚		Ĺ		<u>[</u>	匚		
	95	乚	L	Ļ	匚	L	L	L	_	L
<u></u>	96	_	L	L.	L.	L	<u> </u>	L.	<u> </u>	_
	97		L	┞	L_	\vdash	_	<u> </u>	1	_
	98	١	-	_	├-	 	—	├		-
J	99	ـــ	_	ــــ	_	<u> </u>	↓_	<u> </u>	L	1_

100

To To To To To To To To	<u> </u>		_				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<u> — </u>	_	_	_
102	Final	Original									
102		101			┢						Н
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	_		Т	М				_	П
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		103		_	-	Н					Н
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	Т		┢	Н	_	_			Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			-						Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	Г		Т				_		Н
108		107		\vdash					\vdash		Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		_		1		П			М
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	-					_	Η		П
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110			t –	1	\vdash		_		Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			Г	1	Г	Г	\vdash		\Box
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	一		-			\vdash			П
114		113	Г		Г	Г		Г		Т	П
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Т	Г	Г	Г	\vdash		_	\vdash	П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash	Г		Г	\vdash			1	П
117		116		一	H	╁┈	┢			\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	 		1-	 	-	-	-	-	
119		118		-	1	╁	_	 	 	-	М
120		119	\vdash	┞		┢	-	\vdash	┪		Н
121		120	-	┢			\vdash	t	H	-	\vdash
122		121	╁	-	╁	\vdash	-	├	┢	-	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	\vdash	Н	Н	\vdash	-	t	Н		H
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	\vdash	H	Н	一	┢	 	-	\vdash	\vdash
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	┢		Н	\vdash		 	1-	 	-
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	 	1	1-	1	f	H		\vdash	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	126	╀	\vdash	\vdash	┪	├	 -	 	-	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	127	1	H	t	t	1		 	1	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		128	 	 	1	t^-	\vdash	T		_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	\vdash	\vdash	t	\vdash	┪	t^-	ţ	T	Ħ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	T	┢	†-	╁	r	T		 	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	 	t	T	+-	t	Н	1	\vdash	┪
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	✝	1	†=	T	1		T	\vdash	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			†	\vdash	1-	1	\vdash	\vdash	1-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		╁╌	\vdash	t	Н	H	┰	\vdash	✝
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		T	t	1	Н	t	t	t	一
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	1	T	T	1	T				Г
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	T	T	1		1	T		†	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		Г	\top	1	\vdash	Т	Г		Γ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	T	Т	T		Т		✝		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	T		1	T	Г	Τ	Т		
142 143 144 145 146 147 148 149			T			1	\vdash	Г			
143 144 145 146 147 148 149			✝	1	\top		1	\vdash		1	
145 146 147 148 149			T				T	1			
145 146 147 148 149			1		T	1	Г	Π		Т	Г
146 147 148 149			T	T	\top	T	1	Τ	1	T	T
147 148 149		146	1	1-	T	T	П	T	1		
148	_		1	1	1-	T	Т	1	1	T	T
149			1	1	1	T	Τ	T	1		
		149	T	٢	T	Т	Т	1	T	1	
			T	†	T	T	Т	1	T	1	\vdash
		1 130	1	_	1		<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	1	1